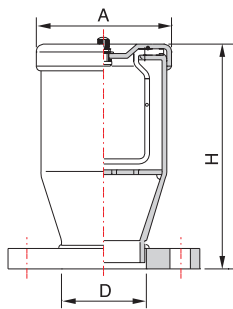


WHA-6000

(Water Hammer Arrestor)

강관 수격방지기(Flange Type)



- 사용압력 : 10kgf/cm² / 20kgf/cm²
- 최고충격압력: 32kgf/cm²
- 최고사용온도: 90℃

제품의 특성

강관을 본체로 하여 제작된 이 제품은 내부에 EPDM Air Bag이 내장되어 공기가 유실되지 않고 반영구적인 수격방지기이다. 또한 순간 차단밸브의 급폐쇄시 충격압을 원활하게 흡수한다. 사용위치는 일반적으로 펌프의 상단과 주차장 소화배관의 관 끝부분에 설치하며 200,000회 Cycle 실험을 통해 체적 타당성 및 신뢰성이 인증된 제품이다.

No.	부 품 명	재 질	특 기 사 항
1	Flange	SS400	
2	Middle plate	SS 400	
3	body	SPP	
4	Air bag	EPDM65	
5	Cap	SS400	
6	Air inlet	BS CR도금	KS B1503

제품의 규격

TYPE	Dimension(mm)			AIR VOLUME(ℓ)	플랜지 사용 규격
	A	H	ØD		
WHA-6040	124	202	61.1	0.4	40A
WHA-6050	124	202	61.1	0.4	50A
WHA-6065	124	202	77.1	0.4	65A
WHA-6080	150	232	90	0.8	80A
WHA-6100	150	232	115	0.8	100A
WHA-6125	176	265	141	1.4	125A
WHA-6150	176	265	141	1.4	150A
WHA-6200	226	315	166.6	3.6	200A
WHA-6250	226	340	166.6	3.6	250A

▶ 본 규격 및 치수는 제품의 성능 및 품질개선을 위해 사전 예고 없이 변경 될 수 있습니다.